

<b>FFH-Nr. 65</b>	<b>FFH-Name, ggf. Teilgebiet Dümmer</b>	<b>Bearbeiter NLF</b>	<b>zuständige UNB DH</b>
-----------------------	---	---------------------------	------------------------------

### Erhaltungsziele

#### LRT 6430 Feuchte Hochstaudenfluren

Gebietsbezogene Daten	Flächengröße ha	0,4
	Flächenanteil %	1,06
	Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) 1. <i>ermittelt</i> 2. <i>planerisch (Ziel-GEHG)</i>	C B
	Erhaltungsziel	Erhaltung, Pflege und naturnahe Entwicklung von Teilen der nordöstlichen Dümmerniederung als Lebensstätte schutzbedürftiger Tier- und Pflanzenarten und deren Lebensgemeinschaften sowie einem Nebeneinander von Wald-, Sukzessions- und feuchten Grünlandflächen als eine Landschaft von Seltenheit, besonderer Eigenart, Vielfalt und herausragender Schönheit.
	Wiederherstellungsziel 1. <i>bei Flächenverlust</i> 2. <i>bei ungünstigem GEHG</i>	1. - 2. Wiederherstellung eines günstigen Gesamt-Erhaltungsgrads (B) auf 0,4 ha.
	Entwicklungsziel ha	-

<b>FFH-Nr. 65</b>	<b>FFH-Name, ggf. Teilgebiet Dümmer</b>	<b>Bearbeiter NLF</b>	<b>zuständige UNB DH</b>
-----------------------	---	---------------------------	------------------------------

### Erhaltungsziele

#### LRT 91E0 Auen-Wälder mit *Alnus glutinosa* und *Fraxinus excelsior*

Gebietsbezogene Daten	Flächengröße ha	23,74
	Flächenanteil %	62,68
	Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG)	
	1. ermittelt	B
	2. planerisch (Ziel-GEHG)	B
	Erhaltungsziel	<p>Erhalt des LRT 91E0 auf 23,74 ha im Gesamt-Erhaltungsgrad B.</p> <p>Erhaltung, Pflege und naturnahe Entwicklung von Teilen der nordöstlichen Dümmeriederung als Lebensstätte schutzbedürftiger Tier- und Pflanzenarten und deren Lebensgemeinschaften sowie einem Nebeneinander von Wald-, Sukzessions- und feuchten Grünlandflächen als eine Landschaft von Seltenheit, besonderer Eigenart, Vielfalt und herausragender Schönheit.</p> <p>Speziell im Huntebruch (...) einer natürlichen, eigendynamischen Entwicklung und Ausbreitung der Waldtypen Erlen-Eschenwald und Erlen-Bruchwald (...) (mit) einer unbeeinflussten Entwicklung der Lebensbedingungen für (deren) Arten und Lebensgemeinschaften (...) (und) der Dokumentation und Erforschung der natürlichen Entwicklung von Waldökosystemen.</p> <p>Besonderer Schutzzweck (...) im FFH-Gebiet ist die Erhaltung oder Wiederherstellung eines günstigen Erhaltungszustandes (...) des prioritären Lebensraumtyps (...) 91E0 Auenwälder mit Roterle (<i>Alnus glutinosa</i>) und Esche (<i>Fraxinus excelsior</i>) als naturnahen Erlen-Eschenwald im Komplex mit Erlen-Bruchwald und einem annähernd naturnahen Wasserhaushalt, allen Altersphasen in mosaikartigem Wechsel, standortgerechten, ursprünglich im Naturraum heimischen Baumarten, einem hohen Anteil an Alt- und Totholz, Höhlenbäumen sowie spezifischen Habitatstrukturen (Tümpel, Verlichtungen) einschließlich seiner typischen Tier- und Pflanzenarten im nordöstlichen Teil des Huntebruchs, (...).</p>
Wiederherstellungsziel		
1. bei Flächenverlust	1. -	
2. bei ungünstigem GEHG	2. -	
Entwicklungsziel ha	-	